



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

MAX7044AKA+T

Modelo do Produto: **MAX7044AKA+T**
 Descrição do Produto: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [MAX7044AKA+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	MAX7044AKA+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC TRANSMITTER ASK SOT23-8	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MAX7044AKA+T.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.1 V ~ 3.6 V	Série	-
Potência	12.5dBm	Embalagem	Cut Tape (CT)
Caixa / Gabinete	SOT-23-8	Outros nomes	MAX7044AKA+TCT
Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Modulação ou protocolo	ASK, OOK	Tamanho da memória	-
Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frequência	300MHz ~ 450MHz	Características	-
Descrição detalhada	RF Transmitter ASK, OOK 300MHz ~ 450MHz 12.5dBm 100kpbs PCB, Surface Mount Antenna SOT-23-8	Taxa de dados (máx.)	100kpbs
Data interface	PCB, Surface Mount	Atual - Transmitindo	14mA
aplicações	RKE, TPM, Security Systems	conector de antena	PCB, Surface Mount

Produtos Relacionados

<p>MAX7042ATJ+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RECEIVER FSK 32-TQFN Download: MAX7042ATJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7044AKA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX7049EVKIT-868# Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL BOARD FOR MAX7049 868MHZ Download: MAX7049EVKIT-868#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7044EVKIT-315 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX7044 Download: MAX7044EVKIT-315.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX7049EVKIT-433# Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL BOARD FOR MAX7049 433MHZ Download: MAX7049EVKIT-433#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7042EVKIT-433+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX7042 Download: MAX7042EVKIT-433+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX7043EUI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRANS ASK 315/433MHZ 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7044EVKIT-433 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX7044 Download: MAX7044EVKIT-433.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX7042EVKIT-315+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX7042 Download: MAX7042EVKIT-315+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX704CPA Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Download: MAX704CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX7042ATJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RCVR RF LP FSK 32TQFN Download: MAX7042ATJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7043EUI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRANS ASK 315/433MHZ 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX7044AKA+T
- Preço MAX7044AKA+T
- Folha de Dados MAX7044AKA+T PDF
- Estoque MAX7044AKA+T
- Maxim Integrated MAX7044AKA+T
- Maxim Integrated MAX7044AKA+T
- Distribuidor MAX7044AKA+T
- Imagens MAX7044AKA+T
- MAX7044AKA+T Download Datasheet
- Compre MAX7044AKA+T
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX7044AKA+T
- Imagem MAX7044AKA+T
- Folha de Dados MAX7044AKA+T
- Compre Maxim Integrated MAX7044AKA+T
- Distribuidor Maxim Integrated